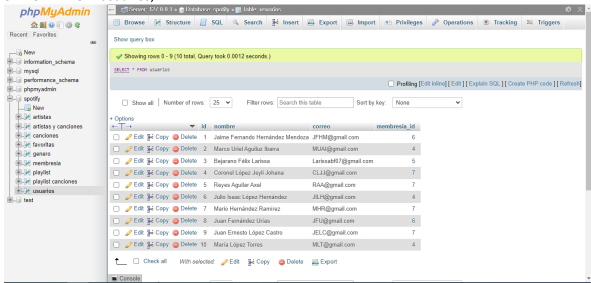
Bejarano Félix Larissa

Práctica #10. Evidencia de consulta en MySQL

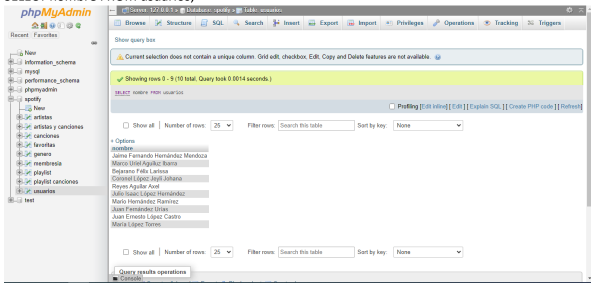
1. Obtener el listado de todos los usuarios:

SELECT * FROM usuarios;



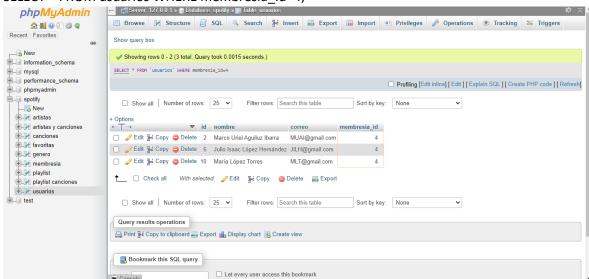
2. El nombre de todos los usuarios:

SELECT nombre FROM usuarios;



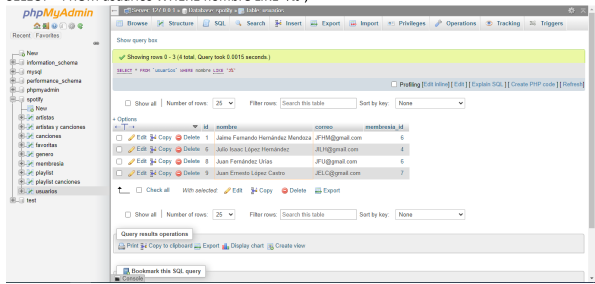
3. Usuarios con membresía número 4:

SELECT * FROM usuarios WHERE membresía id=4;

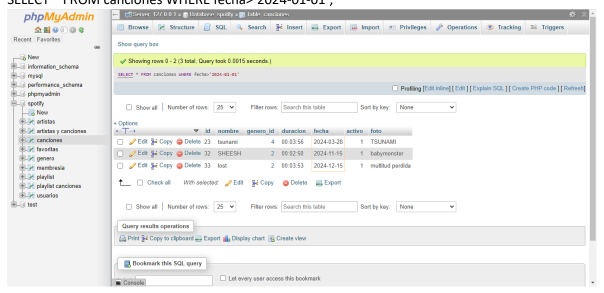


4. Usuarios que empiecen con J:

SELECT * FROM usuarios WHERE nombre LIKE '%J';

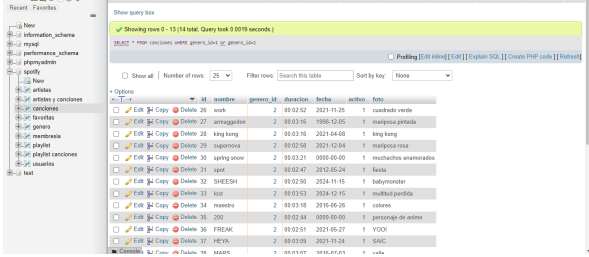


5. Canciones que tengan una fecha de publicación antes de lo indicado: SELECT * FROM canciones WHERE fecha>'2024-01-01':



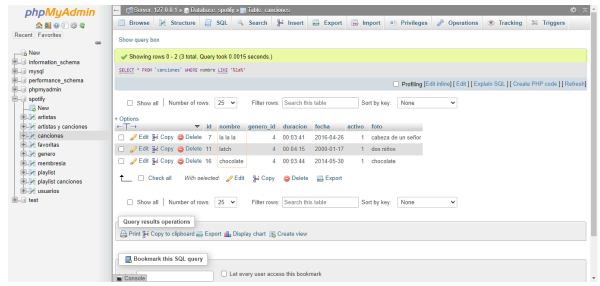
6. Canciones que tengan el género 1 o 2 de la lista: SELECT * FROM canciones WHERE genero id=1 OR genero id=2;

🖪 Browse 🥖 Structure 📳 SQL 🔍 Search 👺 Insert 🚍 Export 👜 Import 🖭 Privileges 🥜 Operations 🏵 Tracking 🕸 Triggers Recent Favorites New Showing rows 0 - 13 (14 total, Query took 0.0019 seconds.) SELECT * FROM canciones WHERE genero_id=1 or genero_id=2 Page performance schema



7. Canciones que tengan las letras 'la' en su nombre:

SELECT * FROM canciones WHERE nombre LIKE '%la%';



8. Canciones que sean favoritas:

SELECT COUNT(*) FROM canciones;

